

SV301 INSTRUCTION MANUAL



Before operating the unit, please read this manual thoroughly, and retain it for future reference. 本产品由无线摄像头CM200和无线影音接收机RC302组成, 采用微型CMOS图像传感器和微型无线影音发射、接收技术, 产品微型CMOS图像青音效果好,无线影射距离近,功耗低, 活用于家庭者人。婴儿临护,商扬临校,由子玩且等应用。

注章事项:

请按说明正确连接各部件,请勿拆卸改装本产品,否者会造成产品损坏或超出相关法律法规条款。

一. 产品功能指示:



2. 无线摄像头 (CM200)



3. AV线 视频输出 音频输出 音频输出

二. 频道选择操作:

- 注意:摄像头工作频道和接收机工作频道要一致才能正常使用,如果图像 有干扰,请切换至另外的工作频道。
- 1、摄像头工作频道选择图示:



2、接收机工作频道选择图示



二. 产品使用图例:



四. 产品技术规格

PRODUCT MODEL	SPECIFICATIONS	
CM200 Wireless Camera	Transmission Frequency	ISM 2.4GHz 8CH
	Transmission Power	10mW / CE;2mW / FCC
	Imaging Sensor Type	CMOS (PAL) NTSC)
	CMOS Total Pixels	0.3 MPixel
	Horizontal Resolution	380 TV Lines
	View Angle	55°
	Minimum Illumination	3Lux/F1.2
	Power Supply	DC 3.7-5.5V 200m A
	Dimensions (WxDxH)	23×31×23mm(Main Body)
	Weight	20g
RC302 WIRELESS RECEIVER	Receiving Sensitivity	≤-90dBm
	Receiving Frequency	ISM 2.4GHz 8CH
	Antenna Port	50ohm SMA
	Antenna	Gain: 2dBi
	Power Supply	DC 5V 110mA
	Vided Output level	1Vp-p@ 75Ω
	Audio Output level	1Vp-p@ 10KΩ
	Dimensions (WxDxH)	100×70×18mm
	Weight	100g
POWER ADAPTER	INPUT: AC 100 -240V	50-60Hz; OUTPUT: DC 5V 500mA
OPERATING TEMPERATURE	-10 °C~ +50 °C / +14 °F~ +122 °F	
STORAGE TEMPERATURE	-20°C ~ +60°C / -4°F ~ +140°F	
PERATING HUMIDITY	85%RH	